® BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

© Offenl gungsschrift DE 198 40 640 A 1

(5) Int. Cl.⁷: **F 25 D 23/06**

② Aktenzeichen:

198 40 640.1

2 Anmeldetag:

5. 9. 1998

(3) Offenlegungstag:

16. 3.2000

7 Anmelder:

ISOVAC Ingenieurgesellschaft m.b.H., 74889 Sinsheim, DE

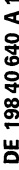
(14) Vertreter:

Kammer, A., Dipl.-Ing., Pat.-Ass., 68766 Hockenheim ② Erfinder:

Kerspe, Jobst H., 69245 Bammental, DE; Sautner, Karl-Heinz, 74918 Angelbachtal, DE

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

- (A) Isoliergehäuse, insbesondere für Kühlgeräte und/oder Energiespeicher
- Es wird ein Isoliergehäuse, z. B. für Kühlgeräte beschrieben, das aus einem doppelwandigen, vakuumdichten Gehäuse besteht, das eine den Zwischenraum ausfüllende, gestützte Vakuumisolierung aufweist.
 Der Stützkörper der Vakuumisolierung besteht aus Schaumglasgranulat.



ein Getter (4) untergebracht ist.

Hierzu 1 Seite(n) Zeichnungen